

# **Pegasus 3/3 300kVA 9 Minuten Online USV Anlage / USV System mit 3 phasigem Eingang und 3 phasigem Ausgang (300kVA, 300 kVA, 300000VA, 300 000VA, 240kW, 240 kW, 240 000 Watt)**



300kVA / 240kW Online USV Anlage  
9 Minuten Überbrückungszeit bei Vollast  
Abmessung USV: 1900 x 1200 x 860  
Gewicht USV: 870kg  
Abmessung Batterieschrank: 1800 x 2711 x 800  
Gewicht Batterieschrank: 3763kg  
inkl. elektronischen Bypass  
inkl. mechanischen Bypass (Wartungsbypass)  
Inkl. RS232 Kommunikationsschnittstelle

## **Pegasus 3/3 300kVA 9 Minuten Features:**

- USV Klassifizierung VFI-SS-111 nach IEC-62040-3
- Online Dauerwandler
- Eingangsleistungsfaktor 1
- Sinusförmige Stromaufnahme
- 100% Schiefastfest (>10 s)
- Hoher Kurzschlußstrom (3 x Inenn)
- Große Eingangsspannungstoleranz
- „Power-Save Mode“ (Energiesparmodus)
- Automatischer und manueller Bypass
- Modulare Batterieerweiterung
- Komplett frontbedienbar
- RS-232, Meldekontakte (SNMP via Adapter)
- Unbegrenzt Parallelschaltbar
- 24 Monate Garantie

## **Kontakt Daten - Anfrage:**

Tel: 02822 33 33 990

E-Mail: [info@bellequip.at](mailto:info@bellequip.at)

Internet: [www.bellequip.at](http://www.bellequip.at)

## **USV Portale im Internet:**

1000VA USV Anlagen	<a href="http://www.1000va.at">www.1000va.at</a>
2000VA USV Anlagen	<a href="http://www.2000va.at">www.2000va.at</a>
3000VA USV Anlagen	<a href="http://www.3000va.at">www.3000va.at</a>
6kVA USV Anlagen	<a href="http://www.6kva.at">www.6kva.at</a>
10kVA USV Anlagen	<a href="http://www.10kva.at">www.10kva.at</a>
15kVA USV Anlagen	<a href="http://www.15kva.at">www.15kva.at</a>
20kVA USV Anlagen	<a href="http://www.20kva.at">www.20kva.at</a>
30kVA USV Anlagen	<a href="http://www.30kva.at">www.30kva.at</a>
40kVA USV Anlagen	<a href="http://www.40kva.at">www.40kva.at</a>
60kVA USV Anlagen	<a href="http://www.60kva.at">www.60kva.at</a>
80kVA USV Anlagen	<a href="http://www.80kva.at">www.80kva.at</a>
100kVA USV Anlagen	<a href="http://www.100kva.at">www.100kva.at</a>
120kVA USV Anlagen	<a href="http://www.120kva.at">www.120kva.at</a>
200kVA USV Anlagen	<a href="http://www.200kva.at">www.200kva.at</a>
250kVA USV Anlagen	<a href="http://www.250kva.at">www.250kva.at</a>
300kVA USV Anlagen	<a href="http://www.300kva.at">www.300kva.at</a>
USV Anlagen / USV Systeme	<a href="http://www.usv-ups.at">www.usv-ups.at</a>
USV Anlagen / USV Systeme	<a href="http://www.usv-anlagen-usv-systeme.at">www.usv-anlagen-usv-systeme.at</a>
USV Elektro Verteilung	<a href="http://www.usv-verteiler.at">www.usv-verteiler.at</a>
Notstromversorgung	<a href="http://www.notstromversorgung.at">www.notstromversorgung.at</a>
Notstromversorgungen	<a href="http://www.notstromversorgungen.at">www.notstromversorgungen.at</a>
DC Stromversorgungen	<a href="http://www.dc-stromversorgungen.at">www.dc-stromversorgungen.at</a>
DC USV	<a href="http://www.dc-usv.at">www.dc-usv.at</a>
USV / UPS Batterien	<a href="http://www.batterien-usv-ups.at">www.batterien-usv-ups.at</a>